

Zestawienie przyłączy wodociągowych – inwentaryzacja stanu istniejącego, dobór nowego przewodu

Lp.	Adres budynku i przeznaczenie	Średnica i materiał przyłącza istniejącego na zewnątrz budynku wg mapy z zasobów geodezyjnych	Istniejące przejście przez ścianę (średnica, materiał)	Istniejące przejście przez posadzkę (średnica, materiał)	Średnica i materiał przyłącza istn. wewnątrz budynku za przejściem przez ścianę/posadzkę	Istniejące wyposażenie	Istniejący przewód instalacji za wyposażeniem (średnica, materiał)	Stan techniczny istn. przyłącza wewnątrz budynku	Uwagi	Średnica przyłącza projektowanego PE100 SDR17, mm
1.	ul. Wolności 98, (bud. mieszk.)	brak przyłącza	nie dotyczy	D63PE	DN32	zawór kulowy, wodomierz, zawór kulowy, regulator ciśnienia, zawór kulowy	DN32	dobry		Dz63
2.	ul. Wolności 100, (bud. mieszk.)	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	budowa nowego przyłącza	Dz63
3.	ul. Wolności 102, (bud. mieszk.)	brak przyłącza	nie dotyczy	DN32	DN32	zawór grzybkowy, wodomierz, zawór kulowy, regulator ciśnienia	DN32	przeciętny		Dz63
4.	ul. Wolności 104, (bud. mieszk.)	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	budowa nowego przyłącza	Dz63
5.	ul. Skalista 1, (bud. mieszk.)	brak przyłącza	DN50	nie dotyczy	DN40	zawór grzybkowy, wodomierz, zawór kulowy, regulator ciśnienia	DN25	przeciętny		Dz63
6.	ul. Skalista 3, (bud. mieszk.)	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	budowa nowego przyłącza	Dz63
7.	ul. Skalista 5, (bud. mieszk.)	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	budowa nowego przyłącza	Dz63
8.	ul. Skalista 7, (bud. mieszk.)	brak przyłącza	nie dotyczy	DN32	DN32	wodomierz, zawór kulowy, regulator ciśnienia, zawór kulowy	DN32	dobry		Dz63
9.	ul. Gliwicka 2 i 4, (bud. mieszk.)	brak przyłącza	nie dotyczy	DN32	DN32	zawór grzybkowy, wodomierz główny, zawór kulowy	D40PP	przeciętny		Dz63
10.	ul. Gliwicka 6 i 8, (bud. mieszk.)	brak przyłącza	nie dotyczy	DN40	DN32	zawór grzybkowy, wodomierz, regulator ciśnienia, zawór grzybkowy	DN32	przeciętny		Dz63
11.	ul. Słowackiego 12, (bud. mieszk.)	brak przyłącza	nie zinwentaryzowane	nie zinwentaryzowane	DN32	zawór kulowy, wodomierz, zawór kulowy	DN32	dobry		Dz63
12.	ul. Słowackiego 14 (bud. mieszk.)	brak przyłącza	DN50	nie dotyczy	DN25	zawór kulowy, wodomierz, regulator ciśnienia, zawór kulowy	DN25	przeciętny		Dz63
13.	ul. Słowackiego 16, (bud. mieszk.)	brak przyłącza	DN50	nie dotyczy	DN32	zawór kulowy, wodomierz, zawór kulowy, regulator ciśnienia, zawór kulowy	DN32	dobry		Dz63
14.	ul. Słowackiego 33, (bud. mieszk.)	brak przyłącza	D40PE	nie dotyczy	DN25	zawór kulowy, wodomierz, zawór kulowy, regulator ciśnienia	DN20	bardzo dobry		Dz40
15.	ul. Słowackiego 35, (bud. mieszk.)	brak przyłącza	D40PE	nie dotyczy	D40PE	zawór kulowy, wodomierz, zawór kulowy	DN20	bardzo dobry		Dz40
16.	ul. Słowackiego 37, (bud. mieszk.)	brak przyłącza	DN50	nie dotyczy	DN20	zawór grzybkowy, wodomierz	DN20	przeciętny		Dz40

Lp.	Adres budynku i przeznaczenie	Średnica i materiał przyłącza istniejącego na zewnątrz budynku wg mapy z zasobów geodezyjnych	Istniejące przejście przez ścianę (średnica, materiał)	Istniejące przejście przez posadzkę (średnica, materiał)	Średnica i materiał przyłącza istn. wewnątrz budynku za przejściem przez ścianę/posadzkę	Istniejące wyposażenie	Istniejący przewód instalacji za wyposażeniem (średnica, materiał)	Stan techniczny istn. przyłącza wewnątrz budynku	Uwagi	Średnica przyłącza projektowanego PE100 SDR17, mm
17.	ul. Słowackiego 39, (bud. miesz.)	brak przyłącza	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	budowa nowego przyłącza	Dz40
18.	ul. Słowackiego 41, (bud. miesz.)	brak przyłącza	DN50	nie dotyczy	DN25	zawór grzybkowy, wodomierz, zawór kulowy	D40PP	przeciętny		Dz63
19.	ul. Słowackiego 43, (bud. miesz.)	brak przyłącza	DN50	nie dotyczy	DN20	zawór grzybkowy, wodomierz, zawór grzybkowy	DN25	przeciętny		Dz63